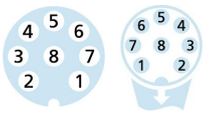
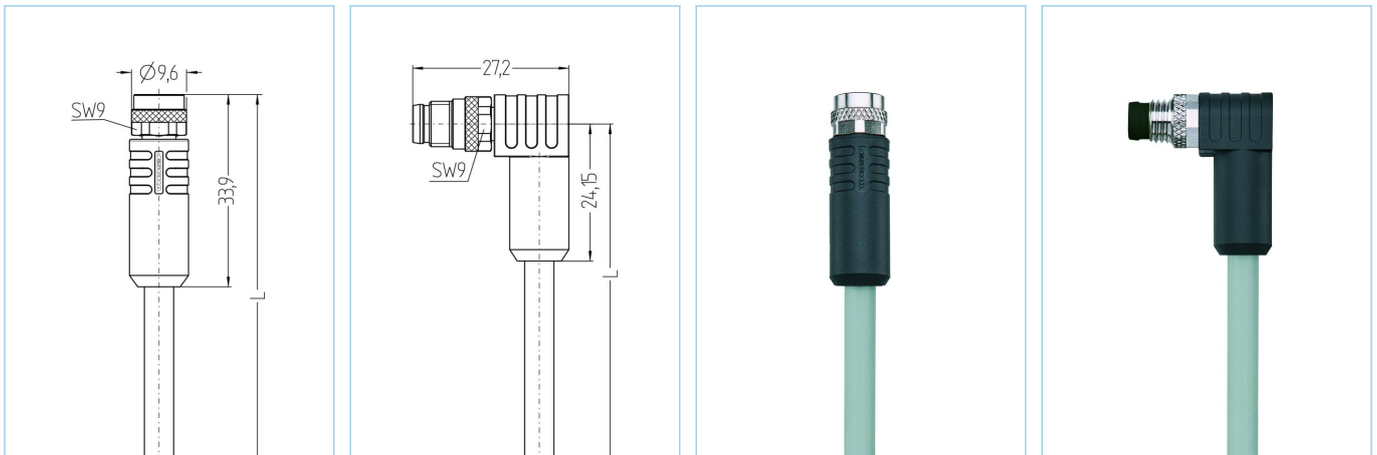


M8, Buchse, gerade, 8-polig, M8, Stecker, gewinkelt, 8-polig, Sensor-/Aktorleitung



Produktinformationen

| | |
|--------------------|------------------------|
| Artikelbezeichnung | AL-SKP8-2-AL-SWSP8/P00 |
| Artikel-Nr. | 8106220 |
| Länge | 2m |
| Zolltarif-Nr. | 85444290 |
| Step-Datei | AL-SKP8-m-AL-SWSP8.stp |
| EAN | 4047106295912 |

Technische Daten

| | A-Seite | B-Seite |
|---------------------------------------|--|--|
| Steckverbinder | Buchse, gerade, M8 | Stecker, gewinkelt, M8 |
| Polzahl | 8 | 8 |
| Pin-Belegung | 1 WH, 2 BN, 3 GN, 4 YE, 5 GY, 6 PK, 7 BU, 8 RD | 1 WH, 2 BN, 3 GN, 4 YE, 5 GY, 6 PK, 7 BU, 8 RD |
| Bemessungsspannung | 30V | 30V |
| Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C) | 1,5A | 1,5A |
| Isolationswiderstand | $\geq 10^9 \Omega$ | $\geq 10^9 \Omega$ |
| Durchgangswiderstand | $\leq 5 m\Omega$ | $\leq 5 m\Omega$ |
| Umgebungstemperatur | -30°C...+90°C | -30°C...+90°C |
| Material Kontakte | Metall, CuZn, vergoldet | Metall, CuZn, vergoldet |
| Material Kontaktrager | Kunststoff, TPU, BK | Kunststoff, TPU, BK |
| Material Griffkorper | Kunststoff, TPU, BK | Kunststoff, TPU, BK |
| Material uberwurf | Metall, CuZn, vernickelt | Metall, CuZn, vernickelt |
| Material Dichtung (Buchse) | FPM/FKM | |
| Normen | IEC 61076-2-104 | IEC 61076-2-104 |
| Schutzart (montiert) | IP65, IP67, IP68 | IP65, IP67, IP68 |
| Mechanische Lebensdauer | >100 Steckzyklen | >100 Steckzyklen |
| Verschmutzungsgrad | 3 | 3 |

| | |
|----------------|---------------------|
| Leitung | PVC, P00, GY |
|----------------|---------------------|

PVC-Kabel für den Einsatz in der Regelungs-, Steuertechnik und Sensorik. Geeignet für die Verwendung im Trockenbereich bei Verpackungsmaschinen und Montage- und Fördertechnik. Hohe Flexibilität bei unbelasteter Bewegung (bedingter Schleppketteneinsatz möglich). Prädestiniert für die Verwendung in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

| | |
|----------------------------|--|
| Außendurchmesser Mantel | 5,70 mm |
| Material Leitungsmantel | PVC |
| Mantelfarbe | GY, ähnlich RAL7040 |
| Aderquerschnitt | 8 x 0,25 mm ² |
| Material Aderisolierung | PVC |
| Aderfarben | WH, BN, GN, YE, GY, PK, BU, RD |
| Litzenaufbau | 14 x 0,15 mm |
| Biegeradius (fest) | 5 x Ø-Leitung |
| Biegeradius (bewegt) | 10 x Ø-Leitung |
| Temperaturbereich (bewegt) | 0°C...+80°C |
| Temperaturbereich (fest) | -25°C...+80°C |
| Nennspannung Leitung | ≤300 V |
| Besondere Eigenschaften | gute Öl- und Chemikalienbeständigkeit, LABS-frei, ozonbeständig, recyclefähig, RoHS-konform, säure- u. laugenbeständig, seewasserbeständig, UV-beständig |

| |
|-------------------------|
| Klassifikationen |
|-------------------------|

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27279218 |
| eCl@ss 7.0 | 27279218 |
| eCl@ss 8.0 | 27279218 |
| eCl@ss 9.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |

| |
|----------------|
| Zubehör |
|----------------|

Befestigungsclip, M8
<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8047658>

Drehmomentschlüssel-Set
<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8055431>

Schraubstopfen, M8
<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8081771>

Schraubkappe, M8
<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8081761>

| |
|-------------------------|
| Link zum Produkt |
|-------------------------|

<https://www.escha.net/de/produkte/standard/sensor-aktor-steckverbinder/8106220>